

ООО УК "ВИКА"  
г.Ковров

Отчет о показаниях ОДПУ и расчете тарифов

отчетный период

июль 2017г

МКД

СТРОИТЕЛЕЙ Д.29

ОДПУ			
наименование	показания предыдуще е	показания текущее	фактическо е потреблени е
ГАЗ до 30.06.2017	661455,000	663046,000	1591,000
ГАЗ с 01.07.2017	663046,000	668674,000	5628,000
ГВС	6278,000	6629,000	351,000
ХВС 1	5068,000	5320,000	252,000
ХВС 2	8835,000	9066,000	231,000
Электроэнергия для котельной	143845,000	146840,000	2995,000
Электроэнергия для ПНС			
Теплоэнергия на отопление			0,000
Теплоэнергия на ГВС	1293,822	1315,760	21,938
Индивидуальное потребление по ИПУ и нормативу)			
ГВС			
ХВС			

Стоимость ресурсов		
наименование	ед.изм.	цена
ГАЗ до 30.06.2017	куб.	4,79
ГАЗ с 01.07.2017	куб.	4,98
ХВС	куб.	19,27
Водотведение	куб.	23,14
Электроэнергия	Квт	3,49
Электроэнергия ОДН	кв.м.	2,16
ХВС для ГВС ОДН	кв.м.	0,04
ХВС ОДН	кв.м.	0,04

Площадь 5220,70

Расчет

21,938(количество теплоэнергии выработанной котельной за месяц)

1591\*4,79=7620,89 (стоимость газа затраченного за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

5628\*4,98=28027,44 (стоимость газа затраченного за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

7620,89+28027,44=35648,33

2995\*3,49=10452,55 (стоимость электроэнергии затраченной за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

35648,33/21,938=1624,96 (стоимость газа затраченного на производство 1Гкл в отчетном периоде)

10452,55/21,938=476,46 (стоимость электроэнергии затраченной на производство 1Гкл в отчетном периоде)

0,0625\*1624,96=101,56 (стоимость газа на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

0,0625\*476,46=29,78 (стоимость электроэнергии на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

----- (стоимость газа затраченного на отопление 1кв.м.)

----- (стоимость электроэнергии затраченной на отопление 1кв.м.)

----- (количество тепловой энергии выработанной котельной за месяц, для поддержания резервной тепловой мощности согласно ФЭ "О теплоснабжении" №190-ФЗ от 27.07.2010г)

----- (стоимость газа затраченного для поддержания тепловой мощности котельной на 1кв.м.)

----- (стоимость электроэнергии затраченной для поддержания тепловой мощности котельной на 1кв.м.)

0,0625\*0,01\*1195,6\*1624,96/5220,7=0,24 (стоимость газа на нагрев воды для ОДН по нормативу на 1кв.м.)

0,0625\*0,01\*1195,6\*476,46/5220,7=0,07 (стоимость электроэнергии на нагрев воды для ОДН по нормативу на 1кв.м.)

Генеральный директор ООО УК "ВИКА"

Глаженков С.В.

